

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO KURSAI

Šiuolaikinė insulto rehabilitacija (tikslinė grupė: dirbantieji stacionariniuose ir ambulatoriniuose skyriuose, teikiančiuose pagalbą sergantiesiems galvos smegenų insultu)

Tikslas	Mokėti šiuolaikinės insulto rehabilitacijos principus ir priemones
Svarbi informacija	<p>Kurso trukmė – ne mažiau kaip 18val. Kursą sudaro teorinė ir praktinė dalys. Teorinės ir praktinės žinios tikrinamos ir vertinamos atliekant testus ir pildant standartizuotus praktinių situacijų vertinimo kontrolinius lapus. Kurso metu mokymai vykdomi vientisų ar pertraukiamų studijų (modulių) principu kalendorinių metų laikotarpiu:</p> <p>I modulis: Specialusis gaivinimas paciento sergančio GSI rehabilitacijoje</p> <p>II modulis: Sergančiojo GSI funkcinės būklės vertinimas.</p> <p>III modulis: Galvos smegenų plastiškumas neurorehabilitacijoje.</p> <p>IV modulis: Šiuolaikinė sergančiųjų galvos smegenų insultu rehabilitacija.</p> <p>V modulis: Komplikacijų prevencija neurorehabilitacijoje. Skausmingas paralyžuotos pusės peties sąnarys: įrodymais grįsti tyrimai, plautinės arterijos trombinė embolija.</p> <p>VI modulis: Šiuolaikiniai ergoterapijos metodai sergančiųjų GSI rehabilitacijoje.</p> <p>VII modulis: Šiuolaikinės kineziterapijos metodai ir priemonės GSI rehabilitacijoje.</p> <p>VIII modulis: Šiuolaikiniai sergančiųjų GSI pažintinių funkcijų įvertinimo ir lavinimo metodai.</p> <p>IX modulis: Rehabilitacijos priemonės esant stūmimo sindromui.</p> <p>Vykdam kontaktinius mokymus, vienas instruktorius kuruoja ne daugiau kaip 5 kurso dalyvius dirbančius vienoje arba dviejose simuliacinėse ar klinikinėse darbo vietose. Vykdam mišrius mokymus, klinikinėje aplinkoje ar simuliacijos darbo vietoje vienu metu mokosi ne daugiau kaip 5 kurso dalyviai. Ne mažiau kaip du trečdaliai kurso laiko turi būti skiriama praktiniams įgūdžiams tobulinti. Kurso dalyviai savarankiškai komandoje sprendžia įvairias klinikinės situacijas klinikinėje aplinkoje arsimuliacines situacijas, naudodami manekenus ir visas reikalingas specializuotos pagalbos teikimo pagalbos priemones simuliacinėje darbo vietoje.</p>